Index of Claims

Applicati n/Contr I No	A	pplicati	n/Contr	1	No
------------------------	---	----------	---------	---	----

09/916,028

Date

Examin r

Phung T. Nguyen

Applicant(s)/Pat nt under R xaminati n

HARDMAN ET AL.

Art Unit

2612

√ Rjct d
= Allowed

- (Thr ugh num ral)
Cancelled

Claim

N n-El cted

I Interference

A App al
O Objected

		L								
										
Cla	ıım	<u> </u>			ᆜ	Date	•		_	-
	Original	<u>ا</u> وا								
Final	gir	ĕ								
╚	Ö	9								
		< 6/30/06					_			\dashv
<u> </u>	1 2 3 4 5 6 7	<u> </u>							_	Н
<u> </u>	2	1	\vdash			-	-		_	\dashv
	1	Н							-	-
	-	Н	_		_	_	\vdash			Н
	6	\vdash		-					_	\dashv
	7									\exists
	8	T								\dashv
	9	Н								П
	10	\sqcap								
	11	Π								\square
	12	П								\Box
	13	П								
	14									
	15									
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25									
	17	$\Box I$								
	18	П								
	19	Ш								
	20	Ш								Ш
	21	Ш			_	L_				Ш
	22	Ш				_				Ш
	23	Ц.		L.	<u> </u>	igsqcut				Ш
	24	Щ	_	_	_	<u> </u>			_	Н
├	25	Н	_		<u> </u>	<u> </u>				Н
<u> </u>	26 27 28	₩	-	_		<u> </u>		_	_	Н
	2/	₩	<u> </u>	\vdash	\vdash		<u> </u>		-	-
	29	₩		 	_	-			_	Н
	30	H	_	_	_				-	Н
	31	+	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
-	32	+	\vdash	\vdash		<u> </u>		\vdash	\vdash	Н
 	31 32 33	╫	\vdash	\vdash	\vdash	┢	H	\vdash	-	\vdash
\vdash	34	╫	\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	-	\vdash
-	34 35	#	\vdash	┢	_	\vdash	 	一	\vdash	Н
	36	tt	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash		Н
	37	\dagger	一	<u> </u>	_	_	Г			Н
	38	Ħ	<u> </u>							П
	39	\sqcap	I^-	Г			Г			
	40	\parallel		_						П
	41	⋢								
	42									
	43									
	44	\prod								
	45	\prod								Ш
	46	Ш	匚						L_	Ш
<u> </u>	47	Ш		_			<u> </u>	ᆫ		Ш
	48	Щ.	L_	_	L	<u> </u>	L_		L_	Щ
	49	<u>بلا</u>		_	<u> </u>	L	$ldsymbol{f eta}$	_	L	Щ
	50	1		<u> </u>		L			L	Ш

<u> </u>	<u> </u>	11111					2010	_			
	Final	Original	90/08/9								
⊢		51 52 53	1			\Box	т	Н	Н	\vdash	
⊢		-21	\ \ \	<u> </u>			\vdash		-		
L		52	4		_	_	<u> </u>				
L		53									
		54									
		54 55	П								
\vdash		56	Н	_							
⊢		57	-+	-	-			\vdash	_	_	
\vdash		57 58	H	┝	-				_		
-		20	1	_	_				_		_
L		59	Ш			_	Щ				
L		59 60	Ш								
		61									
Г		62	П								
一		62 63					Г				
-		64	Н	\vdash	\vdash	Н	\vdash	┢	Н	\vdash	
\vdash		04	$\vdash \vdash$	\vdash				 	\vdash	-	
<u> </u>		65 66	$\vdash \vdash$	├	┞—	-		_	-		<u> </u>
L		66	Н	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>		\vdash		
L		67	Ц					L			
ŀ		68	Н								
Г		68 69	П								
r		70	\Box						Г		
卜		71	\vdash		\vdash	Н		Н	\vdash		_
H		71 72 73 74 75	+	-	┢		\vdash	-	├-	-	-
┝		72	+		H	⊢	-		├	 	\vdash
F		73	Н	_	<u> </u>	┡	_	_	<u> </u>	_	
L		74	Ц		_				_		<u> </u>
		75	\Box		_						L
- [76 77	١١								l
Г		77	П								
┢		78	\sqcap	\vdash	Т						_
F		79	Н	-		_				\vdash	-
┝		80	Н	-	-	⊢	-	⊢			⊢
-		00			_	<u> </u>	├	⊢			-
L		81	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>	—		L
L		82	Ш	L	<u> </u>	_	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>		
Ĺ		82 83	Ш	L	L	L	L		L	L	L
Γ		84	Π			_					
Γ		7.5	\Box								
F		Γ.	17	П							
卜		8-	$ \uparrow $				\vdash	\vdash	\vdash		
┝	_	F." .	+	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	
\vdash		201	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-
┝		F -	H	-	-	<u> </u>	-	 	-	 —	
L		L. '-	Н	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_
L		L^1_	Ц		_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ц		<u></u>
		L	Ц	L	L	L	L	L	L	L	
Γ] ;	\Box	i _		l		I			
			\sqcap			_	Г	T -	П	Г	
۲		⊢ • •	!	\vdash	1	\vdash		T		\vdash	\vdash
卜			+	1			\vdash	-	\vdash	-	\vdash
┝		-	+	-	 —	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-
H		ļ	4	\vdash	-	-	-	⊢	 		-
L		1	4	,	ļ	<u> </u>	!	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	! —
L		1	_ <u>'</u>	<u> </u>	L	_	 	_	<u> </u>	_	<u> </u>
L		L¹ :	<u>. 1</u>		L	<u> </u>	L_	L		<u>L_</u>	L

Claim D	Date								
Final Original 6/30/06									
101 √									
102									
102 / 103 104									
104									
105									
105									
107									
108									
109									
110									
111									
112	- - - 								
113	++++								
113 114 115	- 								
116	- - - - 								
116 117 118 119	- 								
118	- - - - 								
119									
120 121 122 123									
121									
122									
123									
124 125 126									
125									
126									
127 128 129									
128									
129									
130									
131									
132									
133 / 134									
134									
135 136	- - - - - 								
137	- - 								
138	- - - - 								
138 \ 139 \ ,	- - - - -								
140									
141 √	- - - -								
142	- - - - - 								
143									
144									
145									
146									
147									
148									
149									
150									